

### Liebe Kongressteilnehmerin, lieber Kongressteilnehmer,

wie in den vergangenen Jahren wird das FRANKFURTER SPORTORTHOPÄDISCHE SYMPOSIUM auch 2019 vom European SportsCare Network (ESN) – Zentrum für Sportorthopädie zusammen mit der ORTHOTECH GmbH im Lindner Hotel & Sports Academy in Frankfurt ausgerichtet.

Für 2019 haben wir, nicht zuletzt auf Ihren Wunsch hin, einen „Schulterblock“ in das Programm aufgenommen. Dennoch werden wir aber wieder schwerpunktmäßig Fuß und Sprunggelenk mit den umgebenden Weichteilen thematisieren. Wir möchten Sie über aktuelle Entwicklungen bei bekannten (sport)orthopädischen Themen informieren und den „State of the Art“ zusammentragen.

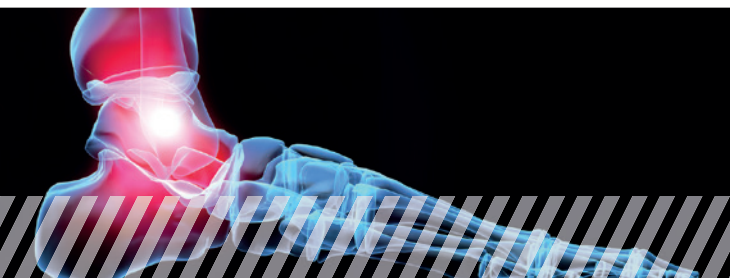
Das Symposium wird sich einerseits auf isolierte, diagnostische Entitäten fokussieren, andererseits aber werden die Referenten jeweils auch komplexe Zusammenhänge zwischen Struktur und Funktion präsentieren.

Auch wird den Referenten der zwei Workshops wieder ausreichend Zeit gegeben, Sie von den theoretischen Grundlagen bis hin zur praktischen Anwendung erfolgreich mitzunehmen.

Wir hoffen auch in diesem Jahr auf Ihre Unterstützung und freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Prof. Dr. med. Heinz Lohrer

Claudius Berkau



### Veranstaltungsort:

Lindner Hotel & Sports Academy  
Otto-Fleck-Schneise 8  
60528 Frankfurt  
Deutschland

Telefon: +49 (0)69 - 33 99 68 - 0  
Telefax: +49 (0)69 - 33 99 68 - 333

E-Mail: [info.sportsacademy@lindner.de](mailto:info.sportsacademy@lindner.de)

Nutzen Sie auch die Übernachtungsmöglichkeiten im Lindner Hotel!

### Veranstalter:



### EUROPEAN SPORTSCARE NETWORK

Zentrum für Sportorthopädie  
Borsigstraße 2  
D-65205 Wiesbaden-Nordenstadt  
Telefon: +49 (0)6122 - 93 39 580  
[www.esn-ortho.de](http://www.esn-ortho.de)

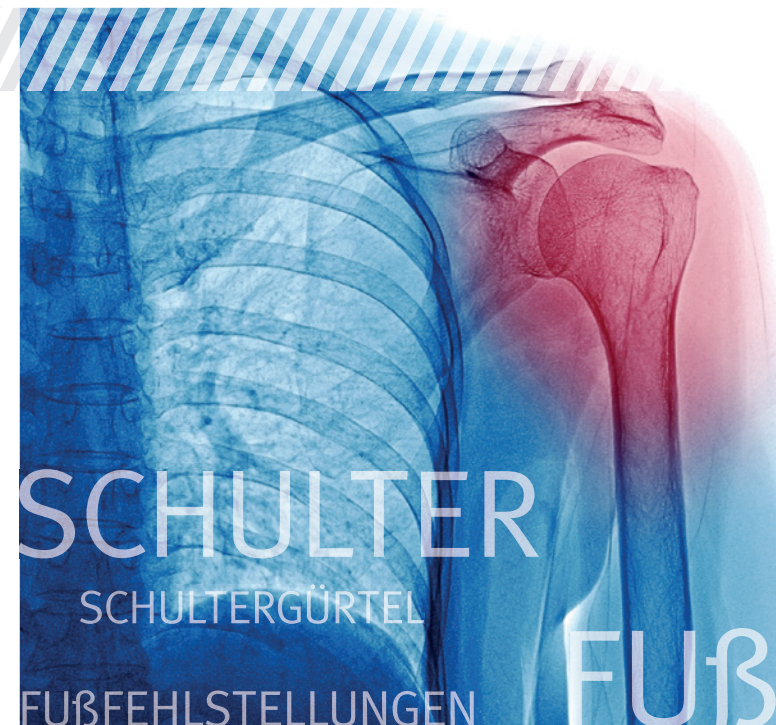
### ORTHOTECH®

#### ORTHOTECH GmbH

Grubmühl 20  
82131 Stockdorf  
Telefon: +49 (0)89 - 89 35 87 - 0  
Telefax: +49 (0)89 - 89 35 87 - 20  
E-Mail: [info@orthotech-gmbh.de](mailto:info@orthotech-gmbh.de)  
[www.orthotech-gmbh.de](http://www.orthotech-gmbh.de)

### Fortbildungspunkte beantragt für:

Orthopädie-Schuhtechniker: AGOS, ZVOS und IQZ  
Physiotherapeuten: DOSB, ZVK



## 23. FRANKFURTER SPORT- ORTHOPÄDISCHES SYMPOSIUM 15.–16. Februar 2019

Eine Veranstaltung des European SportsCare Network–  
Zentrum für Sportorthopädie und der ORTHOTECH GmbH

## OBEN UND GANZ UNTEN! SCHULTER UND FUß



ORTHOTECH®

## Referenten

### Prof. Dr. Wilfried Alt

Universität Stuttgart  
Institut für Sport- und  
Bewegungswissenschaft  
Allmandring 28  
D-70569 Stuttgart

### Dr. med. Gernot Felmet

ARTICO Sportklinik &  
Orthopädische Praxis  
Hirschbergstraße 25  
D-78054 Villingen-Schwenningen

### Dr. med. Martina Götz

Praxis für Orthopädie und  
Schmerztherapie  
Kaiserhofstraße 6  
D-60313 Frankfurt am Main

### Dr. med. Ulrich Hafkemeyer

Chefarzt Sozial Pädiatrisches Zentrum  
Westmünsterland  
Technische Orthopädie/pädiatrische  
Neuroorthopädie  
Christophorus-Kliniken  
Südring 41  
D-48653 Coesfeld

### OTM Carsten Kramer

Technische Orthopädie & Rehatechnik  
Kramer GmbH & Co. KG  
Gasthauskanal 2  
D-26871 Papenburg

### Michael Lierke

Praxis für ambulante Rehabilitation  
Krankengymnastik und  
Sportphysiotherapie  
Ärztelhaus – Avrilléstraße 3  
D-65824 Schwalbach am Taunus

### Prof. Dr. med. Heinz Lohrer

European SportsCare Network  
Zentrum für Sportorthopädie  
Borsigstraße 2  
D-65205 Wiesbaden-Nordenstadt

### Prim. Univ. Doz.

#### Dr. med. Ernst Orthner

Fußzentrum Wels & Klagenfurt  
Vogelweiderstraße 3 b  
A-4600 Wels

### René Somers

Orthomanueel Arts – Podotherapeut  
gezondheidscentrum Breukelen  
Straatweg 179A (Koetshuis)  
NL- 3621 BM Breukelen

### Dr. med. Jürgen Specht

Orthopaedicum Frankfurt  
Oeder Weg 2-4  
D-60318 Frankfurt am Main

### Univ. Dr. med. Stefan Trobos

Ärztelhaus zur Brücke  
Innsbrucker Straße 4a  
A-6130 Schwaz

### Dr. med. Markus Wenning

Institut für Sport und Sportwissenschaft  
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg  
Schwarzwaldstraße 175  
D-79117 Freiburg

## Freitag /// 15.02.2019 /// 13:00 – 17:30 Uhr

11:30 – 12:45 Uhr Registrierung

### Workshops

13:00 – 15:00 Uhr Manuelle Therapie am Fuß  
und *R. Somers*

15:30 – 17:30 Uhr

13:00 – 15:00 Uhr Rehabilitation nach Schulter-OP –  
und *Kleine Tricks erzielen große Wirkung*

15:30 – 17:30 Uhr *M. Lierke*

## Samstag /// 16.02.2019 /// 09:00 – 17:00 Uhr

### 1. Block: SCHULTER / SCHULTERGÜRTEL

09:00 – 09:10 Uhr Begrüßung der Teilnehmer  
*H. Lohrer / C. Berkau*

09:10 – 09:40 Uhr Der Schultergürtel aus  
manualmedizinischer Sicht  
*S. Trobos*

09:45 – 10:10 Uhr Update – Arthroskopische  
Schulteroperationen  
*J. Specht*

10:15 – 10:35 Uhr Rehabilitation nach Schulter-OP –  
Kleine Tricks erzielen große Wirkung  
*M. Lierke*

10:45 – 11:15 Uhr Kaffeepause

### 2. Block: RUND UMS SPRUNGELENK

11:15 – 11:35 Uhr Instabilitätsdiagnostik am Sprunggelenk  
*M. Wenning*

11:40 – 12:00 Uhr Osteochondrosis dissecans tali  
*G. Felmet*

12:05 – 12:25 Uhr Peroneale Sehnenläsionen als Ursache  
des lateralen Rückfußschmerzes  
*H. Lohrer*

12:30 – 12:50 Uhr Die tibialis posterior Dysfunktion –  
biomechanische Bedeutung und  
Möglichkeiten der operativen Therapie  
*E. Orthner*

13:00 – 14:00 Uhr Mittagspause

### 3. Block: DER FUSS

14:00 – 14:25 Uhr Der „indische Fuß“ – Reise,  
operative Hilfe und Fallversorgung  
*E. Orthner*

14:30 – 15:20 Uhr Orthopädie-Technische Behandlungs-  
optionen von Fußfehlstellungen bei  
Kindern mit Cerebralparese und  
angeborenen Fehlbildungen  
*U. Hafkemeyer*  
*C. Kramer*

15:30 – 15:45 Uhr Kaffeepause

### 4. Block: DER FUSS

15:45 – 16:10 Uhr Barfußlauf – Minimal Shoes  
*W. Alt*

16:20 – 16:40 Uhr Sensomotorische Einlagen  
*M. Götz*

16:50 – 17:00 Uhr Schlusswort  
*H. Lohrer*

### Kongressgebühr:

Freitag 90,- Euro

Samstag 140,- Euro

Freitag & Samstag 190,- Euro

### Kongressorganisation:

Frau Kathrin Lutz

ORTHOTECH GmbH, Grubmühl 20, 82131 Stockdorf

Telefon: +49 (0)89 - 89 35 87 - 0

E-Mail: info@orthotech-gmbh.de

Anmeldung nur unter:

[www.orthotech-gmbh.de/aktuelles/fortbildung/](http://www.orthotech-gmbh.de/aktuelles/fortbildung/)